BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan uraian pembahasan analisis dan pengujian yang telah dilakukan, maka dapat diambil kesimpulan terhadap SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PROFIL KECAMATAN ILE MANDIRI, TANJUNG BUNGA DAN LEWOLEMA PADA KABUPATEN FLORES TIMUR BERBASIS WEB yaitu sebagai berikut:

- 1. Sebuah sistem yang dapat mempermudah dan mempersingkat waktu kerja *administrator* dalam memproses data-data lokasi pariwisata serta data geografis pada kecamatan Ile Mandiri, kecamatan Tanjung Bunga, kecamatan Lewolema secara cepat dan akurat.
- Dapat membantu masyarakat yang ingin mengetahui profil dari kecamatan Ile Mandiri, Tanjung Bunga dan Lewolema seperti jumlah penduduk, lokasi wisata, jumlah desa dan jarak dari desa menuju ketiga kecamatan tersebut..

6.2 Saran

Aplikasi yang dibangun untuk melihat Sisitem Informasi Geografis Profil Kecamatan Ile Mandiri, Kecamatan Tanjung Bunga Dan Kecamatan Lewolema Berbasis Web ini masih terbatas dalam penyajian informasi. Untuk pengembangan lebih lanjut diharapkan mengembangkan aplikasi ini dalam bentuk penambahan data informasi yang lebih lengkap lagi. Selain itu, diharapkan mampu mengembangkan aplikasi ini dalam bentuk *mobile*.

DAFTAR PUSTAKA

Angga Kurniawan, Suendri, & Triase. (2019). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Lokasi Panti Asuhan Di Kota Medan. *JISTech (Journal of Islamic Science and Technology)*, *3*(2), 118–126.

Atas, M., Madrasah, D. A. N., Di, A., & Kudus, K. (2016). *Jurnal Geodesi Undip Januari 2016 Jurnal Geodesi Undip Januari 2016*. 5.

Kawangkoan, S., Sekeon, N. D., Rindengan, Y. D., & Sengkey, R. (2016). Perancangan Sig Dalam Pembuatan Profil Desa Se-Kecamatan Kawangkoan. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, *5*(1), 49–59.

Sasmito, G. W. (2017). Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal. 2(1), 6–12.

Shiddiq, I., Nugraha, A. L., & Suprayogi, A. (2019). *Desain Aplikasi Sistem Informasi Geografis Pedagang Pasar Menggunakan Visual Basic dan Dotspatial*. 8(1), 446–455.

Tanaamah, A. R., Wardoyo, R., Informasi, F. T., Kristen, U., Wacana, S., & Diponegoro, J. (n.d.). *KABUPATEN SUMBA TIMUR*.

Utama, M. R. (2014). Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA) INDONESIA BERBASIS WEBGL Muhammad Rizki Utama Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA). *Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)*.